

บทที่ 7

ข้อเสนอแนะสำหรับงานวิจัยในอนาคต

จากการวิจัยครั้งนี้ทำให้ทราบข้อมูลเกี่ยวกับรูปร่างใบพัดแบบต่าง ๆ ที่ให้ผลในการบำบัดความชื้นเพิ่มขึ้น เพื่อให้เกิดการพัฒนาดีขึ้น ผู้วิจัยจึงเห็นว่าควรมีการศึกษาเพิ่มในส่วนต่าง ๆ ดังนี้

1. เพิ่มอัตราเร็วน้ำไหลขึ้น เพื่อหาค่าสูงสุดของระบบบำบัด
2. ศึกษาถึงความเป็นไปได้ในการเพิ่มและลดปริมาณสารเคมี เพื่อดูผลที่เกิดขึ้นต่อความเป็นไปได้ในการบำบัดให้ได้ผลดีที่สุด และใช้จ่ายในการลงทุนต่ำที่สุด
3. ทดลองด้วยน้ำดิบที่มีค่าความชื้นต่าง ๆ กัน
4. ศึกษาถึงการเปลี่ยนชนิดของสารเคมี เพื่อดูผลที่เกิดขึ้นต่อความเป็นไปได้ในการบำบัดให้ได้ผลดีที่สุด และใช้จ่ายในการลงทุนต่ำที่สุด